

Vorrichtung zur Zahnreinigung

Die vorliegende Erfindung betrifft eine Vorrichtung zur Zahnreinigung. Insbesondere betrifft sie ein Handstück einer elektrischen Zahnputzvorrichtung, mit einem Kupplungsteil zum Ankuppeln verschiedener Putzwerkzeuge, einem Antrieb zum Antrieb des angekuppelten Putzwerkzeugs sowie einer Steuereinrichtung zur Steuerung des Antriebs. Ferner betrifft die Erfindung diese Putzwerkzeuge. Erfindungsgemäß besitzt das Handteil eine elektronische Betriebssperrvorrichtung, die durch ein codiertes Freischaltorgan an dem Putzwerkzeug erst beim Ankuppeln des Putzwerkzeugs an das Handteil freigeschaltet wird (Fig. 4).